E 400

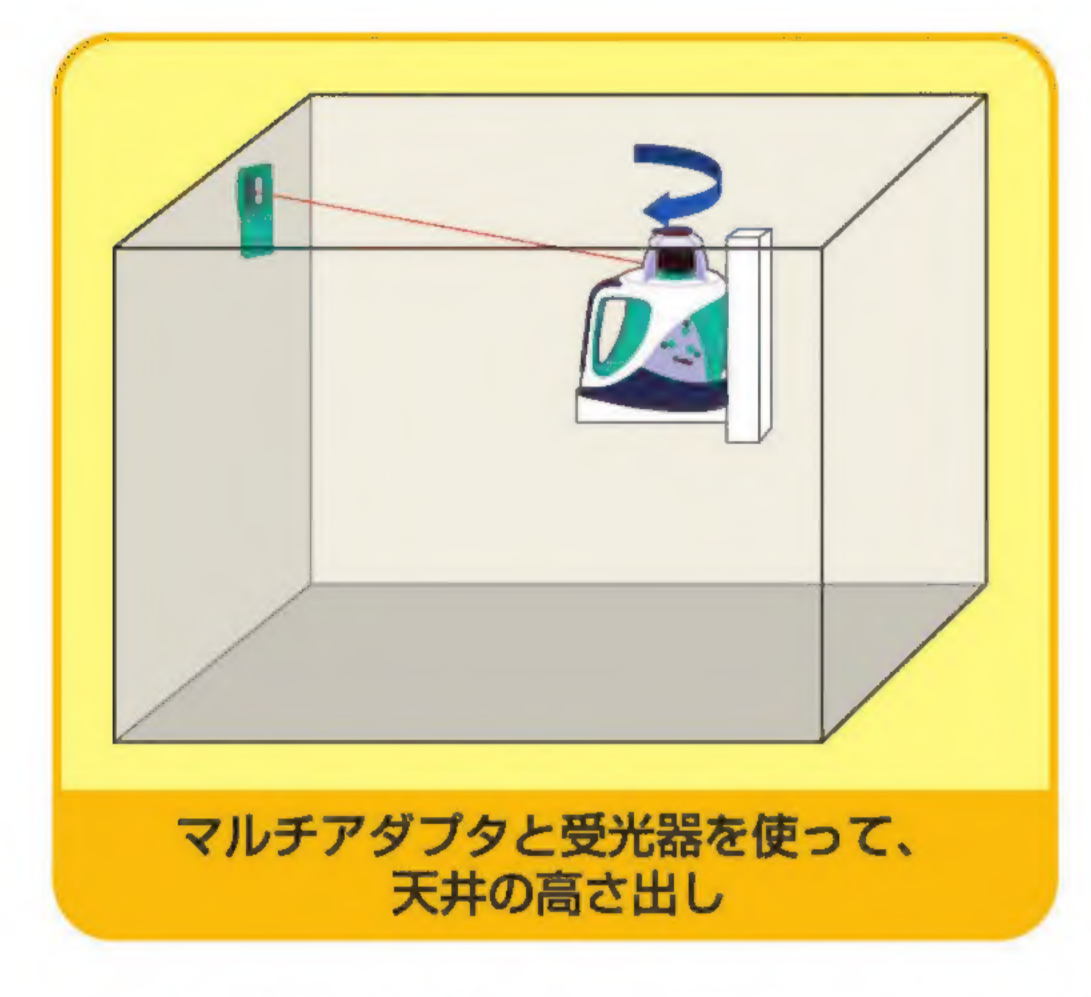
水平墨出しレーザ

動整準機能搭載。

電源を入れてすぐに測定可能です。

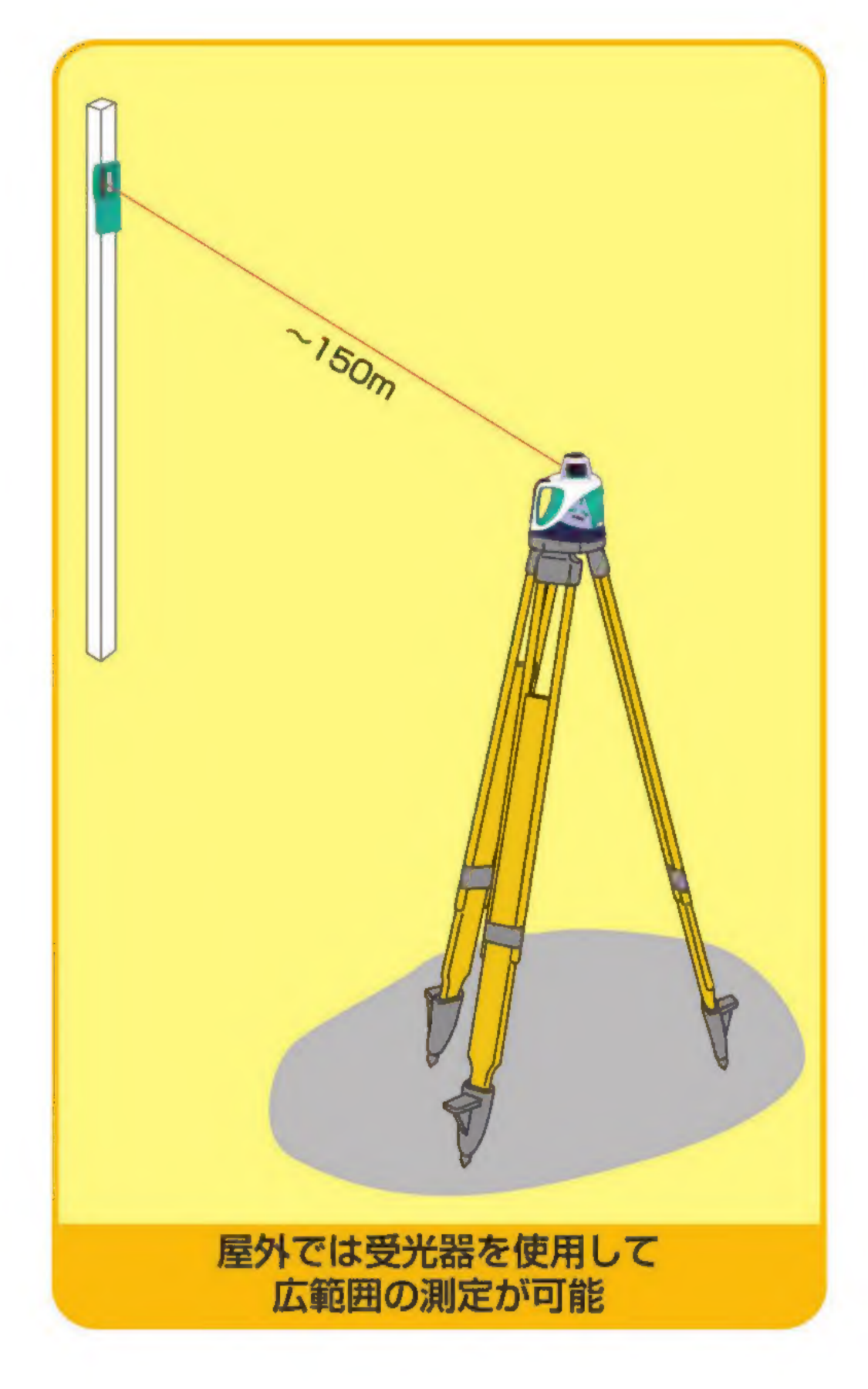








- ●自動整準範囲±10%により、整準作業は不要。
- ●単1乾電池2本で、連続160時間の使用が可能。
- ●安心のIP65防塵·防水設計。
- ●高輝度レーザで、抜群の視認性。
- ●明るい場所や屋外では、受光器が使用できます。
- ●現場環境に応じて3段階の回転スピードが選べます。



仕様

	EL400
回転方向	水平
レーザモード	回転レーザ・受光器
測 定 範 囲	半径150m、直径300m(受光器使用時)
測定光の水平精度	±3mm/30m
自動整準機構	補正範囲 ±10%(±5.7°)
光源	半導体レーザダイオード
波	635nm
レーザクラス	クラス3R* (2mW以下) IEC60825-1 Am2
寸 法	200(W)×160(D)×200(H)mm
重量	約1.5kg(電池含む)
電源	アルカリ単1乾電池2本使用
連続使用時間	約160 時間
防じん・防水性能	IP65 耐じん・防噴流形(IEC60529)

*JIS C6802:2005 クラス3Rレーザ製品に相当

■標準付属品 受光器 MP-MR50 ロッドクランプ 単1乾電池×2本(本体用) 9V電池(リモコン用) 格納ケース

■オプション マルチアダプタ MP-SM80/MP-SM200



三脚は、平面脚頭 φ 15.8mm (5/8inch) をご指定ください。





故意に人体に向けて使用しないでください。レーザ光は眼や人体に有害です。 レーザ光を凝視しないでください。眼障害の危険があります。 製品を安全にお使いいただくため、ご使用前に取扱説明書をよくお読みください。 製品改良のため、外観・仕様を予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。

総輸入販売元

株式会社ソキア ISO9001認証取得(JQA-0557)

http://www.sokkia.co.jp

神奈川県足柄上郡松田町松田惣領1588 〒258-8508 応用新規事業企画部 TEL 0465-83-1303 FAX 0465-82-7365

株式会社ソキア販売

東京都世田谷区用賀2-31-7 〒158-0097

TEL 03-6684-0846 FAX 03-6684-0941

お問い合わせは